

吉泰JITAI991便携式数字式超声波探伤仪

产品名称	吉泰JITAI991便携式数字式超声波探伤仪
公司名称	长春时代佳创检测设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	长春市绿园区台北大街3288号春天花园三期18幢803号房（注册地址）
联系电话	13331779426

产品详情

吉泰JITAI991钢管焊缝超声波探伤仪铸件金属裂纹气泡缺陷探伤检测仪器

数字式超声波探伤仪快速便捷，**无损检测，焊缝检测，钢板检测，铸件检测，锻件检测测量**；彩屏高清显示，中英文切换，超低功耗，强劲性能，自动校准，自动生成报告，存储功能，声光报警；单晶探头、双晶探头两种探伤工作方式之间任意切换；

应用领域

- 1.金属行业；
- 2.钢结构；
- 3.化工设备；
- 4.航空航天；

5.焊缝检测；

6.石油钻杆探伤；

功能强劲升级

1.测量便捷，功能多样化

2.彩屏显示，新增快捷键，操作快捷方便；

3.冻结功能，方便您实时查看探伤的波形；

B扫描功能

B扫描显示的是与声束传播方向平行且与工件的测量表面垂直的剖面；

扫描成像直观，清晰显示缺陷纵截面形状；

强大的计算芯片

核心处理器CPU主频400MHz，能够快速完成复杂运算实现智能分析，具备极强的发现极微小缺陷能力让细微隐患无处遁形；

技术参数

项目	参数
扫描范围	0 ~ 6000mm钢纵波
脉冲强度	可调
工作频率	0.4MHZ ~ 20MHZ
垂直线性误差	3%
水平线性误差	0.1%

增益	120DB
灵敏度余量	> 62dB (深200MM 2平底孔)
分辨力	>40DB(5N20)
探头阻尼	50 ~ 400多个档位可调
动态范围	32DB
电噪声电平	< 8%
硬采样频率	320MHZ
重复发射频率	100 ~ 1000HZ
声速范围	100-15000 (M/S)
工作方式	单晶直探头探伤、单晶斜探头探伤，双晶探伤、穿透探伤
数字抑制	(0 ~ 80) % ，不影响线性与增益
工作时间	连续工作10小时以上 (锂电池)
环境温度	(-20 ~ 70) ° C (参考值)
相对湿度	(20 ~ 95) %RH
外形尺寸	238*155*146(MM)
重量	1.0KG
探头零点	0US ~ 99.99US
注：参数由吉泰科仪提供，参数数据只供参考	

JITAI991数字式超声波探伤仪装箱标准

1.主机 1台

2.直探头 1个

3.斜探头 1个

4.9V电源适配器 1个

5.16G的U盘 1个

6.耦合剂 1瓶

7.探头连接线 2根

8.产品包装箱 1个

9.使用说明书 1本

10.合格证/保修卡 1套

吉泰JITAI991钢管焊缝超声波探伤仪铸件金属裂纹气泡缺陷探伤检测仪器